

I dati di monitoraggio riportati nel bollettino sono ottenuti con il metodo di prova UNI 11108:2004

Dispersione pollinica registrata dalla rete di monitoraggio aerobiologico regionale Dal 09/10/2017 Al 15/10/2017

Situazione:(settimana dal 9 ottobre al 15 ottobre). Il livello di dispersione dei pollini è diminuito rispetto alla settimana precedente. Lo spettro pollinico formato da parietarie, chenopodiacee, composite, mercurella e pinacee . La concentrazione delle spore di Alternaria si è mantenuta invariata. Mancano i dati di lunedì 9 ottobre della stazione di Napoli per motivi tecnici. PREVISIONE : livelli di dispersione invariati.



Vuoi Scaricare il Bollettino sul tuo Smartphone?

Bollettino\_sintetico\_201741

## STAZIONE DI MONITORAGGIO

## SPETTRO POLLINICO REGISTRATO

Livello pollinico registrato nella stazione :

IPS: Ind. Poll. Sett. ( numero totale di pollini settimanali rilevati in p/m3)

SCARSO IPS: 78

### NAPOLI

#### Composizione Percentuale

#### livello di dispersione giornaliero per tipo di polline

	25%	50%	75%	100%		Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media
CHENOPODIO AMARANTACEE farinaccio amaranto					20%		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
COMPOSITE- ambrosia artemisia					1%		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
EUFORBIACEE- mercurella					13%		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
FAGACEE - quercia					8%		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE					2%		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
OLEACEE - ligustro					1%		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
PINACEE - cedro					7%		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
PLANTAGINACEE - lanciola					2%		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE -					34%		😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Livello pollinico registrato nella stazione :

SCARSO IPS: 99

### CASERTA

#### Composizione Percentuale

#### livello di dispersione giornaliero per tipo di polline

	25%	50%	75%	100%		Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media
CHENOPODIO AMARANTACEE farinaccio amaranto					18%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
COMPOSITE- ambrosia artemisia					11%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
EUFORBIACEE- mercurella					9%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
FAGACEE - quercia					10%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE					3%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
OLEACEE - ligustro					1%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
PINACEE - cedro					16%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
UMBELLIFERAE - coriandolo					1%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE -					31%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Info e contatti:

lab.biomonitoraggio@arpacampania.it

Il bollettino completo ed i dati in archivio sono consultabili qui:

[http://88.45.133.130/meteoambiente.campania/php/dati\\_pollini.php?anno=2017](http://88.45.133.130/meteoambiente.campania/php/dati_pollini.php?anno=2017)

[http://www.pollnet.it/ReportRegional\\_it.aspx?ID=17](http://www.pollnet.it/ReportRegional_it.aspx?ID=17)

( se il link non funziona, copia ed incolla nel tuo browser)